

9 仕様書【別冊】

(住宅用) 消火器取替業務仕様書

1 業務名称 平成 26 年度独立行政法人都市再生機構東日本賃貸住宅本部北多摩地区（住宅用）消火器取替業務

2 履行期間 契約締結日の翌日から平成 27 年 3 月 6 日まで

3 業務の対象

本業務の対象は、本業務の発注者が管理する賃貸住宅内に設置された別図 1 「取替対象住戸」に示す住宅用消火器（以下「取替対象消火器」という。）とする。なお、本仕様書において、住宅用消火器を、単に「消火器」という場合がある。

4 業務の内容

イ 新設する消火器の調達と取替対象消火器の取替及び廃棄を行う。

ロ 消火器を取替えた結果を整理、集計し記録する。

ハ ロにより記録した結果を、発注者が指定する職員（以下「担当職員」という。）に提出する。

5 業務の実施等

(1) 管理技術者の選任

イ 受注者は、管理技術者を選任しておくものとする。なお、管理技術者は業務担当者を兼ねることができる。

ロ イにより選出された管理技術者は、業務を適正かつ円滑に実施するため、業務担当者を代表し、担当職員との打ち合わせ、業務担当者の指導・教育及び管理・統括を行うとともに、「4 業務の内容」の結果を取りまとめ、担当職員へ「8 業務の報告等」に基づき報告を行うものとする。

(2) 実施計画書の提出

受注者は、業務の実施にあたり、あらかじめ本業務の実施日程表（別紙様式 1）のほか、管理技術者、現場責任者及び現場担当者一覧、並びに実施体制（別紙様式 2）等必要な事項を担当職員に提出し、その承諾を受けるものとする。また、これらに変更が生じた場合は、速やかに担当職員に報告するものとする。

※「現場責任者」とは、業務担当者のうち管理技術者の指揮により本業務を実施するもので、現場における受注者側の責任者をいう。

「現場担当者」とは、業務担当者のうち現場責任者の指揮により本業務を実施するもので、現場における受注者側の担当者をいう。

(3) 業務の実施時間

受注者は、業務の実施を、原則として、発注者の通常勤務日における就業時間内に行うものとする。ただし、担当職員が別に指示する場合についてはこの限りでない。

(4) 工具、備品等の携行

受注者は、業務の実施にあたり、必要な工具、備品等を常時携行するものとする。

(5) 服装等

イ 業務担当者は、業務に適した服装及び履物で業務を実施するものとする。

ロ 業務担当者は、名札（顔写真入り）をつけて業務を行うものとする。また、身分証明書も携帯し、関係者から請求があった場合はそれを提示するものとする。

(6) 駐車場の利用

駐車場の利用及び駐車方法については、担当職員の指示による。

6 業務の実施方法等

(1) 消火器の取替え

イ 受注者は、関係法令に定めるところに従い、本業務を行うものとする。

ロ 取替対象消火器の取替えにおいて、新設する消火器の規格、能力等は別紙1による他、保全工事共通仕様書による。

ハ 取替業務にあたっては、業務概要等を事前に掲示し入居者に対して業務の周知徹底を図ること。

ニ 取替業務にあたっては、必要な養生を行い、他の部分への汚損、毀損等をおこさぬように配慮すること。

ホ 業務範囲以外のものに汚損、毀損等を生じた場合は、受注者の負担で速やかに原状に復旧すること。

ヘ 業務写真、完了写真は担当職員の指示に従い撮影し、完了後、担当職員に提出すること。

ト 業務に伴う、電気、復旧作業等の費用は本業務に含む。

チ 業務において、疑義が生じた場合は、担当職員との協議後に実施する。

リ 住宅用消火器には都市再生機構の表示シール（別図1参照）を貼付する。

ヌ 新設する消火器は、リサイクルシールが貼付された製品とする。

ル 消火器の取替えに伴い廃棄する消火器には、リサイクルシールを貼付し、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき適切に処理するものとする。なお、リサイクルシール及び指定取引場所への運搬・保管等にかかる費用は受注者の負担とする。

ヲ 取替対象消火器の取替え後、新設した消火器については消火器型式、製造番号、製造年等の担当職員が指示する項目を記録するものとする。

ワ 取替時に、新旧取扱説明書の差替えを行い、居住者に対して、取扱説明書に記載されている使用方法及び注意事項を説明すること。

カ 不在等により実施できない住戸については、再度訪問する日時や連絡先等の周知文を投函し、当初を含めてそれぞれ別の日に3回以上実施する。訪問日は記録し、消火器を取替えた場合は、当該住戸の居住者に署名又は捺印をもらうものとする。また、最終の訪問時に不在の場合、受注者は担当職員が指示する方法に従うものとする。

(2) 負担の範囲

イ 本業務に必要な工具及び計測機器等の機材は、設備機器に附属して設置されているものを除き、本業務の受注者の負担とする。

(3) 安全対策等

イ 本業務に当たっては、居住者の協力が必要なことから、居住者との良好な関係を維持するために、別冊「保全工事マニュアル」に準じて居住者に対して配慮を行うとともに安全対策等にも十分な検討を行うものとする。

ロ 業務にあたっては、「建設工事公衆災害防止対策要綱」(建設事務次官通達平成5年1月12日付)に基づき関係者以外の第三者への災害防止に努めること。

ハ 「過積載による違法運行の防止対策について」(平成6年4月20日付建設省経建発第117の3)に基づき、車両の過積載運行の防止対策を講じること。

二 受注者は、作業個所等の位置に、立入禁止の表示立札等の危険防止に必要なものを設置する。なお、これに要する一切の費用は、受注者の負担とする。

ホ 受注者は資材・機械・発生材等の保管場所については、事前に北多摩住まいセンター長と協議し、その承認を得て設置すること。

また、保管場所は常時整理整頓に努めるとともに、不要材料の撤去・搬出は速やかに行い、夜間・休日・休憩等といえども居住者等に不足の事故が発生しないように必要に応じて仮囲い・注意標識・立入禁止等の措置を講じ、万全の管理をすること。なお、区分所有建物の場合、受注者は担当職員の指示により区分所有者に対しても同様に通知するものとする。

ヘ 受注者は、団地内を運行する車両等の運転手に対しては、不測の事態に対処できるよう徐行運転を徹底させること。特にアプローチ道路・遊び場周辺等子供の飛び出し等が予測される場所は、走行速度10km/h以下の運転を行うなど、十分な注意を払うよう指導すること。

また、資材等の積み下ろし時の発進・後退に際しては、車両誘導員を配置し、人身事故等が発生しないよう万全の注意を払うこと。

(4) その他

イ 本業務に起因する発生材の処理については、保全工事共通仕様書(総則編)1.2.14による。なお、本文中の監督員は担当職員に読み替えるものとする。

7 居住者への周知等

イ 本業務の実施に当たっては、事前にその内容、注意事項、期間及び連絡先等を担当職員と協議の上、掲示板等に掲示する。なお、掲示した用紙類は、当該業務が完了した後、速やかに取り外し、処分する。

ロ イの他、業務の実施日等を記載した文書を作成し、各戸に配布する等の方法により業務の周知を図るとともに、居住者等の理解と協力を得ること。また、区分所有建物の場合、受注者は担当職員の指示により区分所有者に対して業務概要書等で通知するものとする。

8 業務の報告等

イ 受注者は、本業務の結果について、担当職員の指示により報告するものとする。なお、別図1(住宅用消火器)に示す数量と現地数量に相違がある場合は、その状況が確認できる資料と併せて報告する。また、別途電子データにて発注者が提供する「消火器管理台帳」について適宜更新をし、担当職員の指示に従い更新したデータを提出するものとする。

ロ イの報告書等は、A版サイズで原則としてファイルに綴じて2部提出するものとする。また、報告書等のデータ(ファイル形式は担当職員の指示による。)をCD等に保存し提出するものとする。

- ハ 廃棄した消火器については、「処理証明書」（任意様式）を担当職員に提出するものとする。
- 二 取扱説明書 3 部を担当職員に提出すること。

9 暴力団員等による不当介入を受けた場合の措置について

- (1) 業務の履行に際して、暴力団員等による不当要求又は業務妨害（以下「不当介入」という。）を受けた場合は、断固としてこれを拒否するとともに、不当介入があった時点で速やかに警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行うこと。
- (2)(1)により警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかにその内容を記載した文書により発注者に報告すること。
- (3)暴力団員等による不当介入を受けたことにより工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。

10 協議

この仕様書について疑義が生じた事項又はこの仕様書に定めのない事項については、発注者受注者協議するものとする。

以 上

取替対象消火器の取替えにおいては、別図 1（住宅用消火器）に示す既設消火器と同等の消火能力を有する消火器に取替えを行うものとする。

新設する消火器の仕様については、下表のとおりとする。

【住宅用消火器仕様表】

項目	要求性能
製品名・型式	住宅用消火器（粉末または強化液）
能力	既設消火器と同等の消火能力を有するもの
規格	日本消防検定協会の合格証票及びリサイクルシールが貼付されたもの
環境配慮	グリーン購入法適合品とする（粉末消火器のみ）
製造年月	原則、既設の住宅用消火器の使用有効期限の 3 か月前以降に製造された製品とする（有効期限 H27. 3 の場合、H26. 12 以降製造）

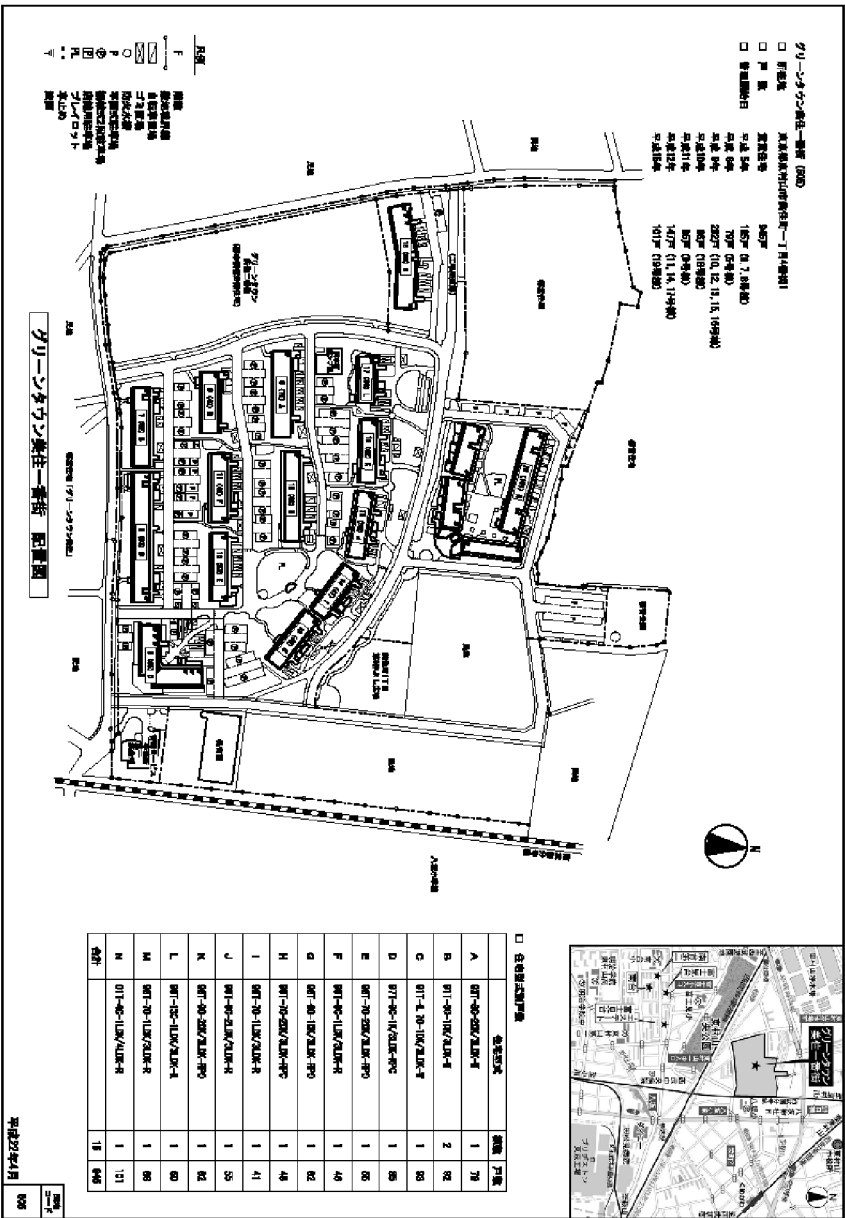
※団地毎のスケジュール管理を徹底し、同一団地で製造年月が異なる製品を設置しないこと。

取替対象住戸

対象住戸一覧表

団地名	対象住棟	所在地	戸数	対象戸数	既設消火器能力	備考
グリーンタウン美住一番街	9	東村山市美住町1丁目	945	85	強化液1L	
新川・島屋敷通り	18, 19, 20	三鷹市新川5丁目	986	172	強化液1L	
ファミポート 東伏見	82	西東京市富士見町1丁目	856	71	強化液1L	
シティコート立川曙町	全戸	立川市曙町3丁目	93	93	強化液1L	
サウジアリア桜堤	1～8, 13, 14, 15, 17, 20～28	武蔵野市桜堤1丁目・2丁目	1120	939	強化液1L	
西国分寺ゆかり四番街	全戸	西国分寺市泉町2丁目	138	138	強化液1L	
グリーンタウン小金井	8～11	小金井市緑町3丁目	449	98	強化液1L	
ライフタウン国領	3	調布市国領町8丁目	520	64	強化液1L	
牟礼	1	三鷹市牟礼6丁目	271	55	強化液1L	
ひばりが丘パークヒルズ	5-1～3, 6-1～7	西東京市ひばりが丘3丁目 東久留米市ひばりが丘3丁目	1504	570	強化液1L	

別図 1-1



■ 立面图

(月例)

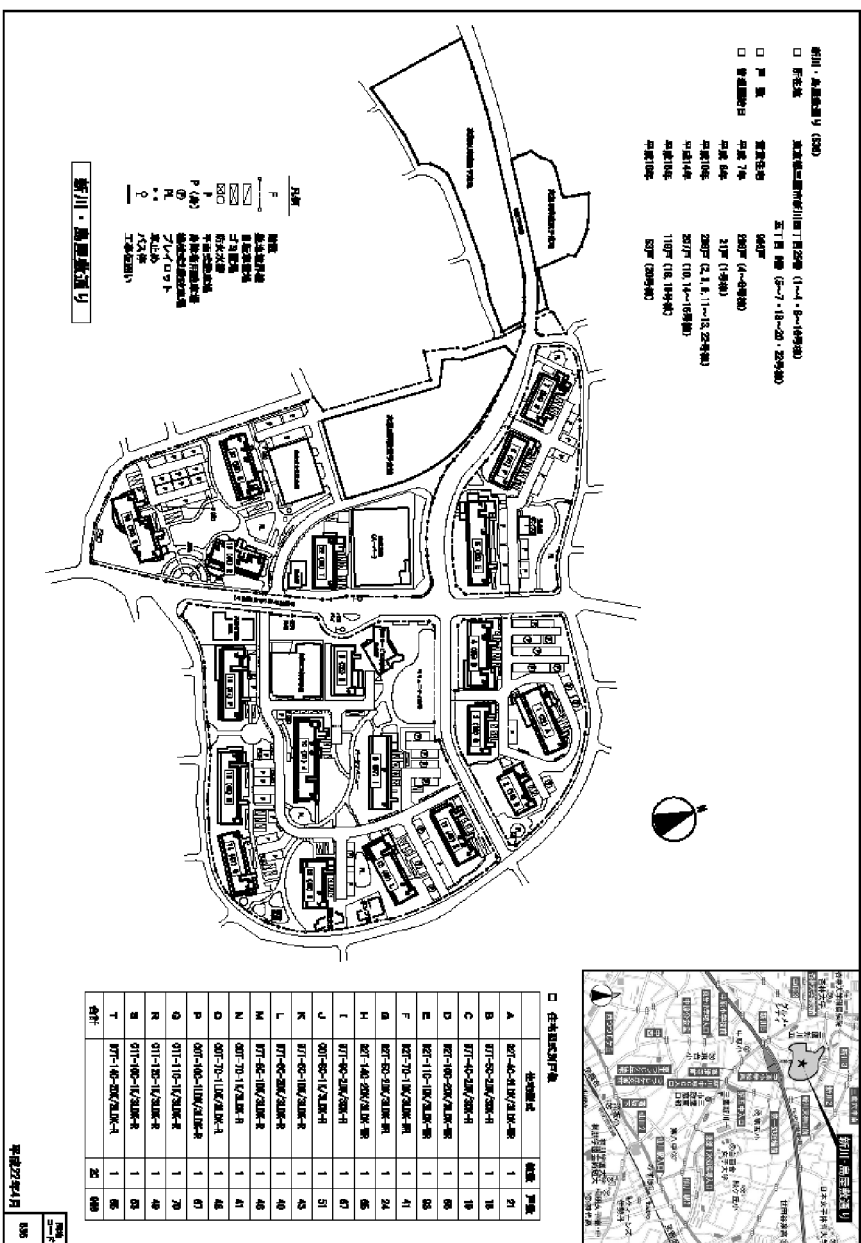
生口登	306	生口登
生口登	248	生口登
生口登	5	生口登

ILN-3-

中印雜

9F	907	906	905	904	903	902	B01	EV
	C 2LDR	C 2LDR	G 3LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	E 3LDR	
8F	910	898	895	006	895	B04	B03	B01
	C 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	C 2LDR
7F	710	708	707	705	704	703	702	701
	C 2LDR	C 2LDR	C 3LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
6F	612	611	610	608	607	605	604	603
	D 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
5F	512	511	510	509	508	506	505	504
	D 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
4F	412	411	410	408	407	406	405	404
	D 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
3F	312	311	310	309	308	306	304	303
	D 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
2F	210	209	208	207	206	205	204	203
	D 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR
1F	107	106	105	104	103	102	101	100
	C 2LDR	C 2LDR	C 2LDR	F 4LDR	A 1R	B 1R	B 1R	D 2LDR

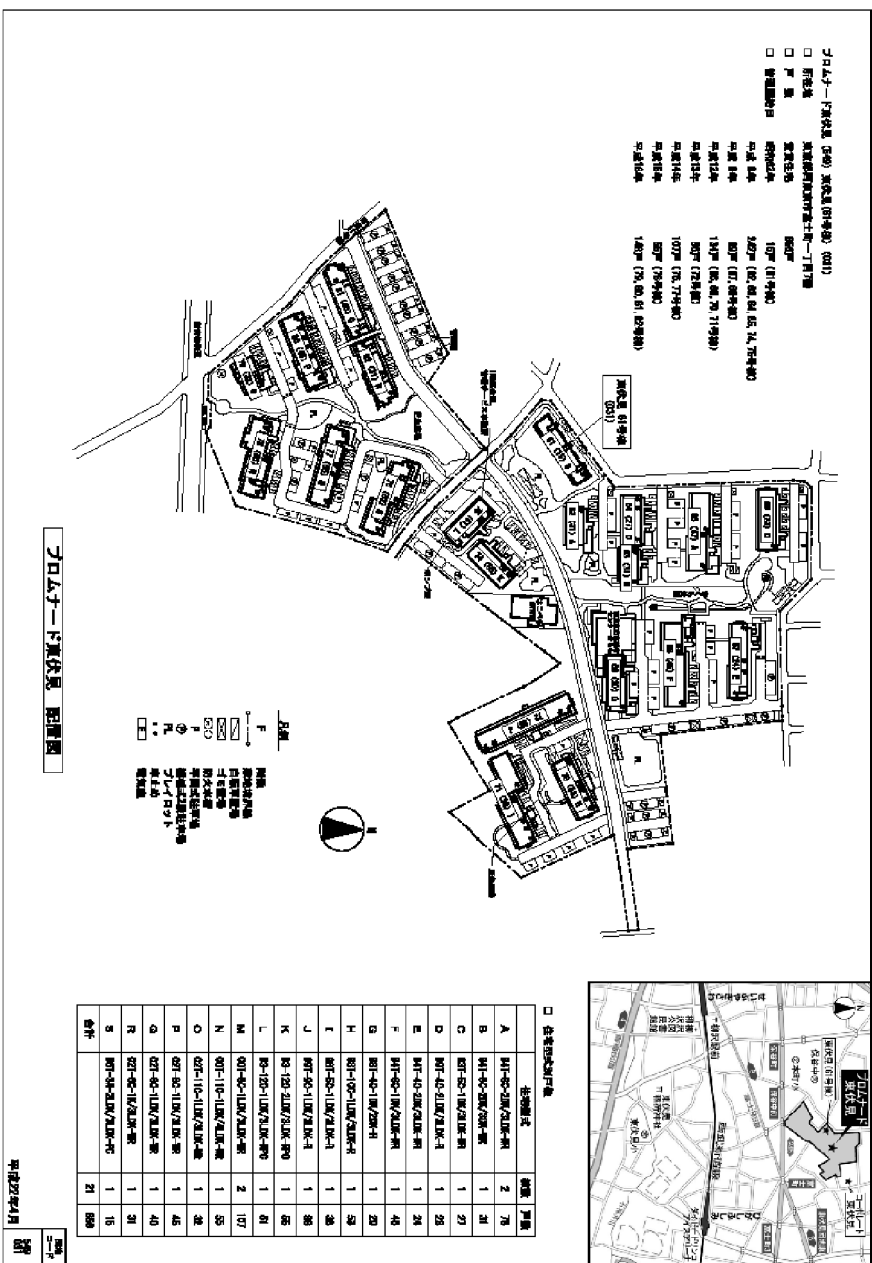
※この説明は、あくまで一例のためです。
※作中の人物は、あくまで一例のためです。



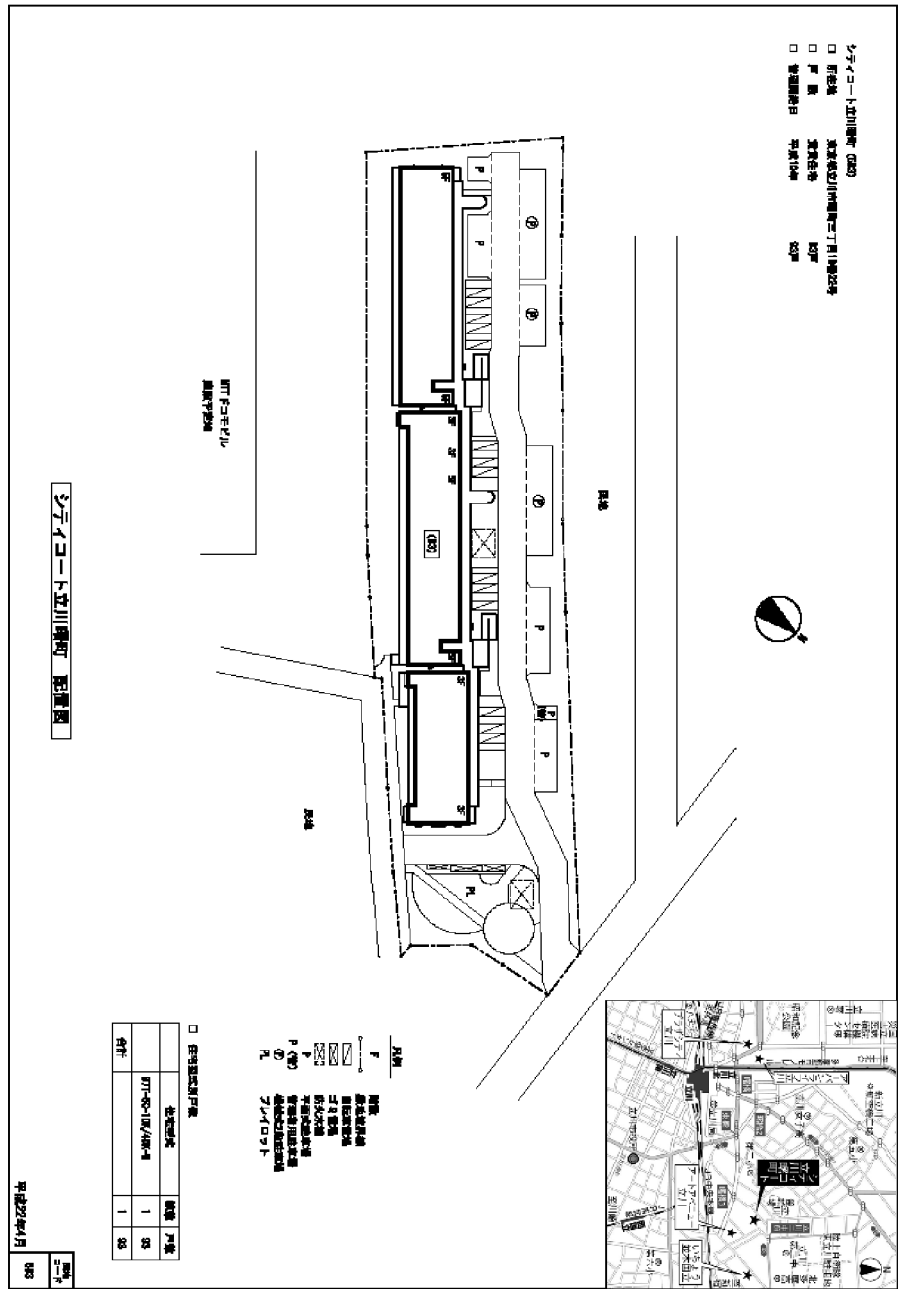
18号

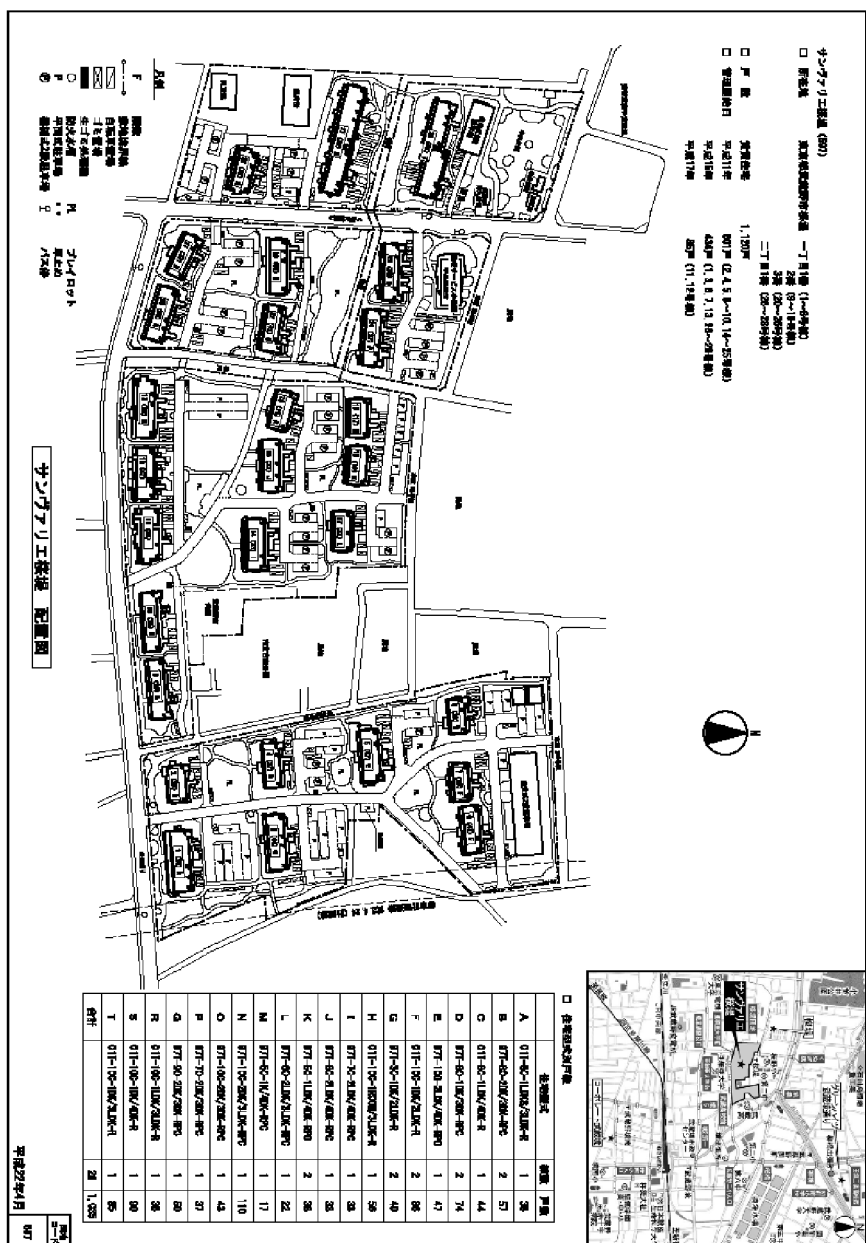
[illegible]

※立面図はバルコニー側から見たものです。



別図 1-5





別図 1-6

—

[illegible]

2000

655000				
				EV
6F	604	603	602	601
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	704	703	702	701
7F	504	503	502	501
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	604	603	602	601
8F	404	403	402	401
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	504	503	502	501
9F	304	303	302	301
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	404	403	402	401
10F	204	203	202	201
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	304	303	302	301
11F	104	103	102	101
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	204	203	202	201
12F	004	003	002	001
35 30K	23 20K	28 20K	23 20K	
	104	103	102	101

图 2-2-1 展示了在 1000 个数据点中，使用不同的统计方法得到的结果。图中显示了 1000 个数据点的分布，以及使用不同的统计方法得到的结果。图中显示了 1000 个数据点的分布，以及使用不同的统计方法得到的结果。

平成22年4月	第1回	第1回
---------	-----	-----

別図 1-7

3号棟

	EV			
	昇降機階段 R02	昇降機階段 R01		
8F	4A 4DK	1B 1DK	1C 1LDK	
7F	4A 4DK	2B 2DK	1C 1LDK	2B 2DK
6F	4A 4DK	2B 2DK	1C 1LDK	2B 2DK
5F	4A 4DK	2B 2DK	1C 1LDK	2B 2DK
4F	3B 3LDK	2B 2DK	1C 1LDK	2A 2DK
3F	3B 3LDK	2B 2DK	1C 1LDK	2A 2DK
2F	3B 3LDK	2B 2DK	1C 1LDK	2A 2DK
1F	3B 3LDK	2B 2DK	1C 1LDK	2A 2DK

※この図面は、1/100に縮小されたものです。
※図面は「7」の図面を元に、変更した部分があります。

4号棟

	EV			
	昇降機階段 R04	昇降機階段 R03	昇降機階段 R02	昇降機階段 R01
8F	2B 2DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
7F	2B 2DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
6F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
5F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
4F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
3F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
2F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK
1F	3C 3DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK

5号棟

	EV			
	昇降機階段 1004	昇降機階段 1003	昇降機階段 1002	昇降機階段 1001
10F	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK	4A 4DK
9F	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK	4A 4DK
8F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
7F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
6F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
5F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
4F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
3F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
2F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK
1F	3D 3LDK	3A 3DK	2C 2LDK	4A 4DK

6号棟

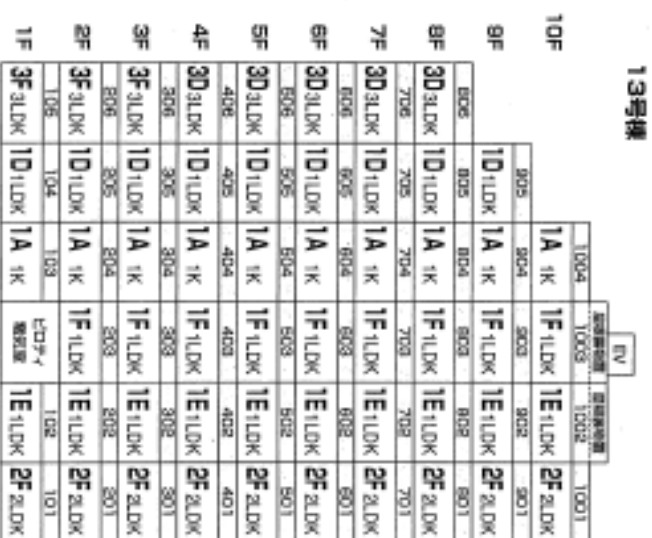
	EV			
	昇降機階段 1004	昇降機階段 1003	昇降機階段 1002	昇降機階段 1001
10F	2A 2DK	2A 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
9F	2A 2DK	2A 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
8F	2A 2DK	2A 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
7F	2A 2DK	2A 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
6F	2A 2DK	2A 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
5F	2B 2DK	2B 2DK	1B 1DK	1F 1LDK
4F	2A 2DK	2B 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
3F	2A 2DK	2B 2DK	1A 1DK	1F 1LDK
2F	2B 2DK	2B 2DK	1B 1DK	1F 1LDK
1F	2B 2DK	2B 2DK	1B 1DK	1F 1LDK

※この図面は、1/100に縮小されたものです。
※図面は「7」の図面を元に、変更した部分があります。

別図 1-8



前記の各問題点、1つ1つに一言から見当るのです。
 前記の各点、1つ1つに一言から見当るのです。



前記の文脈では、「いいユニー」が主たる見せものである。それは電子メール、伝電型だが、現実となる場合があるはず。

別図 1-9

15号機				
EV				
8F	803	802	801	
	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	
	703	702	701	
7F	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	
	605	604	603	602
				601
6F	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK
	505	504	503	502
				501
5F	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK
	405	404	403	402
				401
4F	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK
	305	304	303	302
				301
3F	3D 3LDK	3A 3DK	3D 3LDK	2C 2LDK
	204	203		202
				201
2F	3D 3LDK	3A 3DK	Lコブ・イ 階段室	2C 2LDK
	103			102
				101
1F	3D 3LDK	階段室		2C 2LDK
				4A 4DK

※この図面は、1・2・3号機と異なる場合があります。
※図面が「A」・「B」の図面は、記載した事項が正しいです。

17号機				
EV				
6F	603	602	601	
	3B 3DK	2C 2LDK	2C 2LDK	
	504	503	502	501
5F	3B 3DK	2C 2LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	404	403	402	401
4F	3B 3DK	2C 2LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	304	303	302	301
3F	3B 3DK	2C 2LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	204	203	202	201
2F	3B 3DK	2C 2LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	103		102	101
1F	3B 3DK	階段室		2C 2LDK
				3D 3LDK

※この図面は、1・2・3号機と異なる場合があります。
※図面が「A」・「B」の図面は、記載した事項が正しいです。

16号機				
EV				
6F	604	603	602	601
	4A 4DK	1C 1LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	404	403	402	401
4F	4A 4DK	1C 1LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	304	303	302	301
3F	4A 4DK	1C 1LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	204	203	202	201
2F	4A 4DK	1C 1LDK	2C 2LDK	3D 3LDK
	103	102	Lコブ・イ 階段室	101
1F	4A 4DK	1C 1LDK	階段室	
				3D 3LDK

20号機				
EV				
10F	1004	1003	1002	1001
	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	2C 2LDK
	905	904	903	901
9F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	805	804	803	802
				801
8F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	705	704	703	702
				701
7F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	605	604	603	602
				601
6F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	505	504	503	502
				501
5F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	405	404	403	402
				401
4F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	305	304	303	302
				301
3F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	205	204	203	202
				201
2F	3D 3LDK	2A 2DK	3A 3DK	3B 3DK
	104	103	Lコブ・イ 階段室	102
				101
1F	3D 3LDK	2A 2DK	階段室	
				3B 3DK

別図 1-11

25号棟									
	EV					EV			
	804	803	802	801		1002	1001	1002	1001
9F	2B 20K	2B 20K	2B 20K	2B 20K		1J 110K	2F 210K		
	805	804	803	802	801				
8F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	2B 20K				
	705	704	703	702	701				
7F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	605	604	603	602	601				
6F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	505	504	503	502	501				
5F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	405	404	403	402	401				
4F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	305	304	303	302	301				
3F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	205	204	203	202	201				
2F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				
	105	104	103	102	101				
1F	3C 30K	2B 20K	2B 20K	2B 20K	3C 30K				

26号棟									
	EV					EV			
	804	803	802	801		1002	1001	1002	1001
10F						1J 110K	2F 210K		
9F									
8F	3H 3LDK	1J 110K	2F 210K	2K 210K					
	704	703	702	701					
7F	3H 3LDK	1J 110K	2F 210K	2K 210K					
	604	603	602	601					
6F	3H 3LDK	1J 110K	2E 210K	2K 210K					
	504	503	502	501					
5F	3H 3LDK	1J 110K	2E 210K	2K 210K					
	404	403	402	401					
4F	3H 3LDK	1J 110K	2E 210K	2K 210K					
	304	303	302	301					
3F	3J 3LDK+S	1J 110K	2E 210K	2M 210K					
	204	203	202	201					
2F	3J 3LDK+S	1J 110K	2E 210K	2M 210K					
	103	102							
1F	3J 3LDK+S	1J 110K							

この図面は、1/4スケールで描かれたもので、
1/8スケールで描かれたものと、異なる場合があります。

27号棟									
	EV					EV			
	804	803	802	801		1002	1001	1002	1001
8F	3D 30K	1H 110K	2A 20K	1B 10K					
	805	804	803	802	801				
7F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	705	704	703	702	701				
6F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	605	604	603	602	601				
5F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	505	504	503	502	501				
4F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1A 10K	1F 110K				
	405	404	403	402	401				
3F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	305	304	303	302	301				
2F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	205	204	203	202	201				
1F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				

27号棟									
	EV					EV			
	804	803	802	801		1002	1001	1002	1001
8F	3D 30K	1H 110K	2A 20K	1B 10K					
	805	804	803	802	801				
7F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	705	704	703	702	701				
6F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	605	604	603	602	601				
5F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	505	504	503	502	501				
4F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1A 10K	1F 110K				
	405	404	403	402	401				
3F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	305	304	303	302	301				
2F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				
	205	204	203	202	201				
1F	3C 30K	1H 110K	2B 20K	1B 10K	1F 110K				

この図面は、1/4スケールで描かれたもので、
1/8スケールで描かれたものと、異なる場合があります。

28号棟

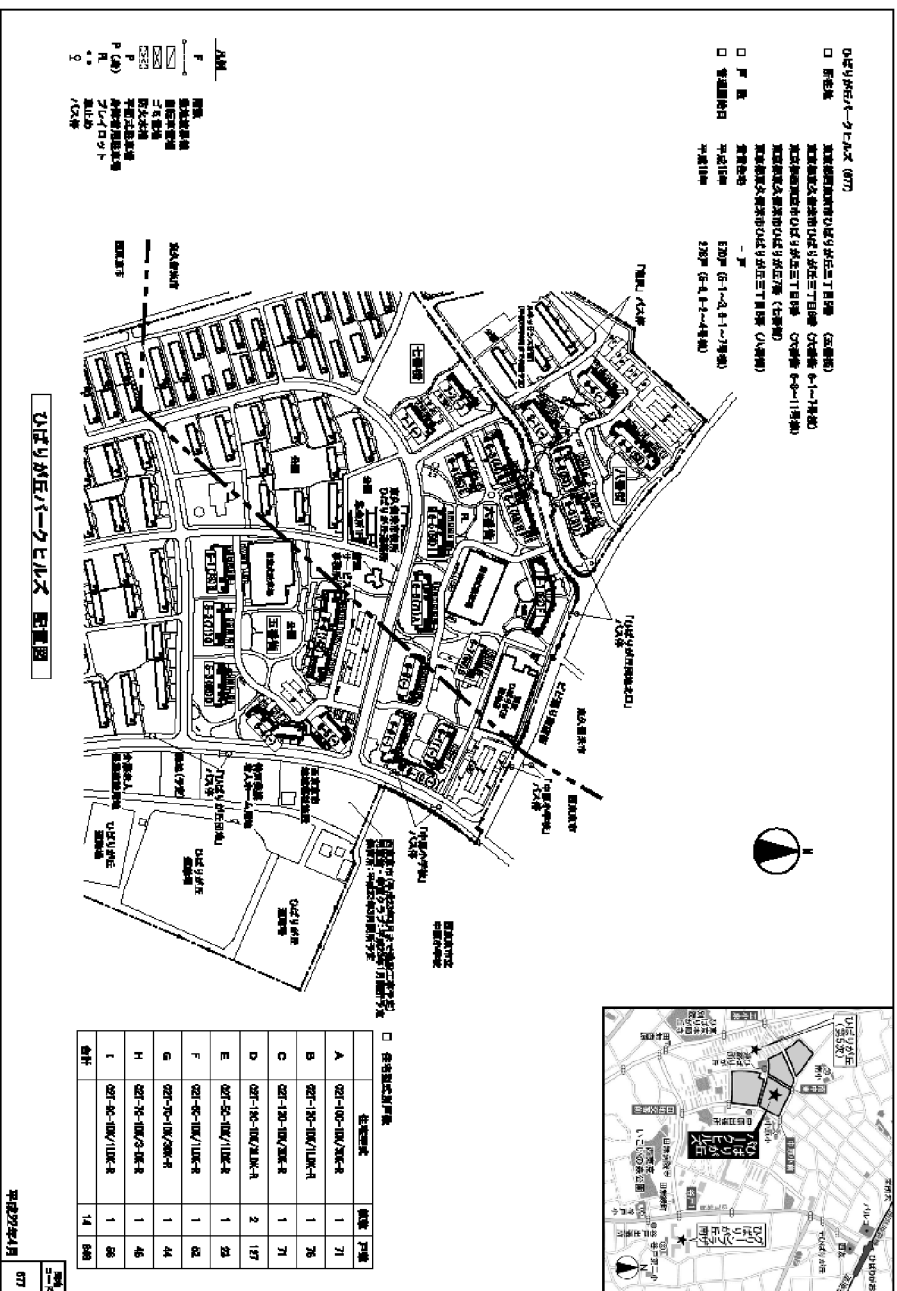
	東側階段		EV		
	100-4	100-3	100-2	100-1	
10F	1K 1LDK	1D 1DK	3A 3DK	1E 1LDK	
9F	2H 2LDK	2D 2DK	3A 3DK	1E 1LDK	
	805	804	803	802	
8F	2H 2LDK	2C 2DK	3B 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	705	704	703	702	701
7F	2H 2LDK	2C 2DK	3A 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	605	604	603	602	601
6F	2H 2LDK	2D 2DK	3A 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	505	504	503	502	501
5F	2H 2LDK	2D 2DK	3B 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	405	404	403	402	401
4F	2H 2LDK	2D 2DK	3B 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	305	304	303	302	301
3F	2H 2LDK	2D 2DK	3B 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	205	204	203	202	201
2F	2H 2LDK	2D 2DK	3B 3DK	1E 1LDK	3G 3LDK
	102	101			
1F	2H 2LDK	2D 2DK			

	西側階段		東側階段		
	907	906	907	906	
9F	2B 2DK	1C 1DK	1H 1LDK		
8F	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK		
	708	707	706		
7F	1B 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	
	608	609	607	606	
6F	1A 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	
	510	508	507	506	
5F	1B 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	
	410	408	407	406	
4F	1B 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	
	310	308	307	306	
3F	1B 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	
	210	208	207	206	
2F	1B 1DK	2B 2DK	1A 1DK	2B 2DK	
	107	106	104	103	
1F	1A 1DK	2B 2DK	1B 1DK	2B 2DK	

※この図は建築士10名による設計図であり、実際の建築状況とは異なる場合があります。

※図面は設計図であり、実際の建築状況とは異なる場合があります。

別図 1-17



5-1号棟

	E V							
12F	1207	1206	1205 ^(R)	1204	1203	1202	1201	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Aa 20K	2Aa 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
11 F	1107	1106	1105	1104	1103	1102	1101	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Aa 20K	2Aa 20K	1Aa 10K	2Ha 2L0K	
10F	1007	1006	1005	1004	1003	1002	1001	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Aa 20K	2Aa 20K	1Aa 10K	2Ha 2L0K	
9F	907	906	905	904	903	902	901	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Aa 20K	2Aa 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
8F	807	806	805	804	803	802	801	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Aa 20K	2Ba 20K	1Aa 10K	2Ha 2L0K	
7F	707	706	705	704	703	702	701	
	3Aa 30K	2Ca 20K	2Aa 20K ^(R)	2Ba 20K	2Ba 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
6F	607	606	605	604	603	602	601	
	3Aa 30K	2Ca 20K	2Ba 20K ^(R)	2Ba 20K	2Ba 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
5F	507	506	505	504	503	502	501	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Aa 20K ^(R)	2Ba 20K	2Ba 20K	1Aa 10K	2Ha 2L0K	
4F	407	406	405	404	403	402	401	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Ba 20K ^(R)	2Ba 20K	2Ba 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
3F	307	306	305	304	303	302	301	
	3Aa 30K	2Da 20K	2Ba 20K ^(R)	2Ba 20K	2Ba 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
2F	207	206	205	204	203	202	201	
	3Aa 30K	2Ba 20K	(R) 2L 2L0K		2Ba 20K	1Ba 10K	2Ha 2L0K	
1F	受水構造		受水構造		ポンプ室		エントランス	
							101	
							2Ha 2L0K	

5-2 加蓋

	E V									
12F	2B6 20K	1205	1204	1203	1202	1201	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
11F	2B6 20K	1105	1104	1103	1102	1101	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
10F	2B6 20K	1005	1004	1003	1002	1001	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
9F	2B6 20K	905	904	903	902	901	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
8F	2B6 20K	805	804	803	802	801	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
7F	2B6 20K	705	704	703	702	701	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
6F	2B6 20K	605	604	603	602	601	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
5F	2B6 20K	505	504	503	502	501	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
4F	2B6 20K	405	404	403	402	401	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
3F	2B6 20K	305	304	303	302	301	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
2F	2B6 20K	205	204	203	202	201	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K
1F	2B6 20K	105	104	103	102	101	2B6 20K	2Ea 20K	3Aa 30K	2Aa 20K

5-3号棟

	EV									
	1204	1203	1202	1201						
12F	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	28a 20K	34a 30K ⁽¹⁾						
11F	1105	1104	1103	1102	1101					
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	28a 20K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K					
10F	1106	1105	1104	1103	1102	1101				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	28a 20K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
9F	1306	905	904	903	902	901				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	28a 20K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
8F	806	805	804	803	802	801				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	28a 20K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
7F	706	705	704	703	702	701				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
6F	606	605	604	603	602	601				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
5F	506	505	504	503	502	501				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
4F	406	405	404	403	402	401				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
3F	306	305	304	303	302	301				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
2F	206	205	204	203	202	201				
	28a 20K ⁽¹⁾	18a 10K	18a 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				
1F	106	105	104	103	102	101				
1F	1D 10K	1H 10K	1H 10K	34a 30K ⁽¹⁾	18a 10K	3B 30K				

	E・V									
6F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	2b 20k ^(A)	24b 20k	1Ab 10k	2b 20k	2b 20k	24b 20k	2b 20k	24b 20k	34b 30k
5F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	24b 20k	2b 20k	1Ab 10k	24b 20k	2b 20k	24b 20k	24b 20k ^(A)	2b 20k	34b 30k
4F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	1b 10k	2b 20k	24b 20k	2b 20k ^(A)	24b 20k	2b 20k	34b 30k
3F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	1b 10k	2b 20k	24b 20k	2b 20k ^(A)	24b 20k	2b 20k	34b 30k
2F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	1b 10k	2b 20k	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	2b 20k	34b 30k
1F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	1Ab 10k	2b 20k	2b 20k	2b 20k ^(A)	2b 20k	2b 20k	34b 30k

6-1号棟

	E/V									
6F	6:10	6:09	6:08	6:07	6:06	6:05	6:04	6:03	6:02	6:01
5F	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	24b 20k _(A)	14b 10k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	24b 20k	2b _(A) 20k	24b 20k	34b 30k
4F	6:10	5:09	5:08	5:07	5:06	5:05	5:04	5:03	5:02	5:01
3F	2c _(A) 20k	24b 20k	2b _(A) 20k	14b 10k	24b 20k	2b _(A) 20k	24b 20k	24b 20k _(A)	2b _(A) 20k	34b 30k
2F	4:10	2b _(A) 20k	4:08	4:07	4:06	4:05	4:04	4:03	4:02	4:01
1F	2c _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	1b _(A) 10k	2b _(A) 20k	24b 20k	2b _(A) 20k	24b 20k	2b _(A) 20k	34b 30k
	3:10	3:09	3:08	3:07	3:06	3:05	3:04	3:03	3:02	3:01
	2c _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	1b _(A) 10k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	34b 30k
	2:10	2:09	2:08	2:07	2:06	2:05	2:04	2:03	2:02	2:01
	2d _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	14b 10k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	2b _(A) 20k	34b 30k
	1:02	1:01	自転車専用場	エントランス	自転車専用場	自転車専用場	受水構造	ポンプ室	受水構造	受水構造
	1L 110k48	2b _(A) 20k								

6-2 呼吸

	E V									
7F	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	24b	20k	24b	20k
6F	507	506	605	605	604	604	603	602	601	601
5F	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k
4F	507	506	505	505	504	503	502	501	501	501
3F	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k
2F	407	406	405	404	404	403	402	401	401	401
1F	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k
	307	306	305	304	303	302	301	301	301	301
	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k
	207	206	205	204	203	202	201	201	201	201
	2b0	20k	1b1	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k
	106	105	104	103	102	101	101	101	101	101
	1b0	10k	10b	10k	2b0	20k	2b0	20k	2b0	20k

6-3 唱模

[illegible]

6-4号棟

	E V			
	505	504	503	502 501
5F	34b 30K ⁽⁵⁾	28b 20K	18b 10K ⁽⁵⁾	1Fb 10K 1K 10K
4F	405 ⁽⁵⁾	404	403	402 401
3F	305 ⁽⁵⁾	304	303	302 301 1K 10K
2F	205 ⁽⁵⁾	204	203	202 201 1K 10K
1F	103 ⁽⁵⁾	102	101 ⁽⁵⁾	1Fb 10K 1K 10K
	34b 30K	14a 10K	18b 10K	エントランス 自転車置場

6-5号棟

	E V					
	904	903	902	901	801	701
9F	1Fb 10K	1Fb 10K	18b 10K ⁽⁵⁾	28b 20K ⁽⁵⁾		
8F	804	803	802	801 ⁽⁵⁾	1Fb 10K	18b 10K ⁽⁵⁾ 28b 20K ⁽⁵⁾
7F	707	706	705	704	703	702 701
6F	607	606	605	604	603	602 601
5F	507	506	505	504	503	502 501
4F	407	406	405	404	403	402 401
3F	307	306	305	304	303	302 301
2F	207	206	205	204	203	202 201
1F	106	105	104	103	102	101 ⁽⁵⁾ エントランス
	1L 10K+S	1Cb 10K ⁽⁵⁾	28b 20K	14a 10K	18b 10K	

(5) 階段

6-6号棟

	E V			
	1004	1003	1002	1001
10F	28b 20K	28b 20K ⁽⁵⁾	28b 20K	24b 20K
9F	904	903	902	901
8F	808	807	806	805 804 803 802 801
7F	708	707	706	705 704 703 702 701
6F	608	607	606	605 604 603 602 601
5F	508	507	506	505 504 503 502 501
4F	408	407	406	405 404 403 402 401
3F	308	307	306	305 304 303 302 301
2F	208	207	206	205 204 203 202 201
1F	107	106	105	104 103 102 101 エントランス
	1L 10K+S	1Cb 10K ⁽⁵⁾	14a 10K	2K 20K 1Fb 10K 28b 20K ⁽⁵⁾

6-7号棟

	E V					
	1205	1204	1203	1202	1201	
12F	3B 30K	28b 20K	28b 20K	18b 10K ⁽⁵⁾	28b 20K	
11F	1105	1104	1103	1102	1101	
10F	1005	1004	1003	1002	1001	
9F	905	904	903	902	901	
8F	805	804	803	802	801	
7F	705	704	703	702	701	
6F	605	604	603	602	601	
5F	505	504	503	502	501	
4F	405	404	403	402	401	
3F	305	304	303	302	301	
2F	205	204	203	202	201	
1F	104	103	102	101	エントランス	
	3B 30K	28b 20K	28b 20K	18b 10K ⁽⁵⁾		

都市再生機構表示シール

受注者は住宅用メンテナンスフリー消火器に下記のシールを貼付のこと

都市再生機構

No. _____

設置年月 平成 年 月

注 意 事 項

1. この消火器は、法令に基づき機構が設置する住宅用消火器です。
この消火器の保管は、この住宅にお住まいの方にさせていただきます。
なお、所定の設置場所を動かさないようお願いいたします。
2. 時々、消火器の圧力計を確認してください。針が緑色の範囲内であれば正常です。針が緑色以外を指していた場合は下記までご連絡ください。
3. この消火器は、消火剤の再充填はできません。この消火器を住戸内の失火等により使用した場合、破損等した場合は下記までご連絡ください。
なお、その場合の新しい消火器への交換については、その実費を負担していただきます。
4. 機構では、上記設置年月から概ね5年後に消火器の取替えのため、住戸内への立入り等を行ないますので、その際はご協力をお願いいたします。



独立行政法人都市再生機構業務受託者
株式会社URコミュニティ東日本支社
北多摩住まいセンター

消火器取替業務実施日程表

独立行政法人都市再生機構業務受託者

株式会社URコミュニティ東日本支社北多摩住まいセンター

殿

平成 年 月 日

受注者

住所

氏名

業務の名称 平成26年度独立行政法人都市再生機構東日本賃貸住宅本部北多摩地区（住宅用）消火器取替業務

契約年月日 平成 年 月 日

履 行 期 間 平成 年 月 日 から 平成 年 月 日まで

[illegible]